

### Réf: A02127 NETTOYANT INOX 500ML KING

Pour faire briller tous les objets et surfaces en acier inoxydable, chrome et aluminium.

- ✓ **Brillance étincelante**
- ✓ **Conforme contact alimentaire indirect**



#### APPLICATION

Il rénove et fait briller tous les objets et surfaces en acier inoxydable, chrome et aluminium, brillantes et satinées.

Il dégraisse en profondeur et élimine les saletés tenaces, traces de doigts, auréoles, sans rayer. Il offre également une brillance étincelante tout en respectant les surfaces.

Antistatique, il supprime les dépôts de poussière et laisse un film protecteur.

#### LIEUX D'UTILISATION

- Cuisines collectives et de restaurant, boucheries, boulangeries, cafés
- Industrie agro-alimentaire, industrie vinicole
- Robinetterie, ascenseurs, escalators, portiques, etc.

#### MODE D'EMPLOI

Agiter avant l'emploi.

Vaporiser à 20 cm de la surface à traiter. Essuyer avec un chiffon doux, sec et non pelucheux dans le sens de polissage du métal pour retirer l'excédent de gras.

Essuyer à nouveau avec un chiffon propre et sec pour faire briller.

En utilisation comme agent de glissement : pulvériser sur la surface à traiter et ne pas essuyer. N'agresse pas le caoutchouc.

*\*Contact alimentaire indirect : les surfaces en contact avec les aliments doivent être rincées obligatoirement à l'eau potable.*

#### CONDITIONNEMENT

Unité de conditionnement (U.C) : Boîtier aérosol fer blanc

Volume nominal : 650 ml / Volume net : 500 mL

Dimensions : diamètre 57 mm / Hauteur 257 mm

Unité de vente (U.V) : Carton de 12 aérosols

Palettisation : 1260 unités – 105 cartons

#### LEGISLATION

STRICTEMENT RESERVE AUX PROFESSIONNELS.

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Consultez la fiche de données de sécurité (FDS), disponible sur simple demande.

Nos fiches techniques ont été réalisées dans l'état actuel de nos connaissances certains éléments sont susceptibles d'être modifiés. Photo non contractuelle.

20/10/2020 Indice 3.2